

Application No.	Applicant(s)								
10/054,517	MARTON, MIKSA								
Examiner	Art Unit								
Hadi Shakeri	3723								

		ISSUE CLASSIFICATION																
L	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																	
CLAS	S	1.	SUBCLASS	С	LASS				s	UBCLAS	S (ON	E SUBCLAS	SS PE	R BLO	CK)			
451	. '.'	T	357	. 4	451	3	59	45	6									
INTERN	NATIC	NÁI	CLASSIFICATION						1									
B 2	4.	в	23/00				. •		Ť				+	,				
	- 1	-	1								\dashv		+	141	-			
			1	-		-		0.0					+		_		┼	
	-			_				_			- +		+	•		•••		
		•	. 1										ļ				ļ	
		3	1:	0.			4					0.0	_					
	(Assistant Examiner) (Date) HADI SHAKERI 05/21/04							Total Claims Allowed: 3 O.G. O.G.					• . •					
		M	VAID 51	2/1		P	ATEN	TEX	MINI	ER	· - ·	,,,,,	1	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig				
	gal in	Styli	nents Examiner (Date	47		(Pri	mary Exa	aminer)		(Dat	e) .	1				4	,
		/:		_	/	•	•				•				1 .		<u> </u>	1
N en	aims	re	numbered in the	sam	e orde	rasp	resen	ited by	/ appl	icant	П	CPA	I	□ T.	D.		ΠR	.1.47
	_	1																
Final	Original		Final		Final	Original	. ·	Final	Original	-	Final	Original		Final	Original	k	Final	Original
1	2		31 32	ŀ		61 62			91 92	-		121	- }		151 152	·		181 182
3	3	1	33	ŀ		63	·		93	-		123	- }		153			183
	4	 	34	İ		64			94	1		124	ŀ		154			184
	5	1 .	35	Ì		65			95			125			155			185
	6] .	36	. [66			96			126	[156			186
	7	ļ·.	37			67	:		97			127			157			187
	8	1	38		•	68 ·			98			128	ŀ		158			188
1-:	9 10	ł.	39	}		69 70			99	-		129	- 20		159 160			189 190
	11		40	ŀ		71			101	1		131	ŀ		161			191
	12		42	ŀ		72			102	1		132	ŀ		162			192
	13	1	43			73			103			133			163			193
	14] :	44	[74	•		104]		134			164			194
	15		45	ļ		75			105			135			165		-	195
	16 17	'	46	. }		76 · 77		\vdash	106	-		136			166 167		-	196 197
	18		47	. }		78		<u> </u>	107 108			137			168	100		198
	19		49	.		79			109	1		139	-		169			199
	20		50	ŀ		80			110	1		140	ŀ		170			200
	21]	- 51	Ī		81			111			141			171	*		201
	22		52			82	٠.		112]		142			172			202
	23	;	53			83			113			143			173			203
	24	· .	54	-		84			114	-		144	-		174			204
	25 26		55 56	}		85 86	··		115 116			145	-		175 176			205 206
	<u>20 </u>	1	57	- }		87	. ·.		117	1		147	}		177			206
	28		58	ŀ		88			118	1 1		148	ŀ		178			208
	29		59	f		89			119]		149			179			209
	30	L	60			90			120			150			180			210